

Genre du véhicule Chariot à moteur	Marque COMET	L A M B R U S	Fiche d'homologation n° CH 4180 01
MOYENS D'IDENTIFICATION "Lambrus" sur plaquette du constructeur, à gauche, latéralement au-dessous du siège. "2/" frappé devant le No du châssis.			
Numéro du châssis frappé à gauche, au centre, à l'avant du poste de commande (frappé p.importat.) Signe d'identification du moteur frappé "DVA 1500" sur plaquette du moteur, sur carter. Constructeur COMET-OPERA s.p.a. Milano (I) Importateur AIMS A, Genève			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues		MOTEUR Genre en ligne Temps 4	
Direction à gauche Assistance		Marque SLANZI Carbur. D.	
Frein de service hydr., 2-circ., à exp.int., sur toutes roues		Type DVA 1500	
Frein auxiliaire) mec. à exp.interne Ralentisseur		Position arrière Nombre cyl. 2	
Frein stationn.) sur les roues AV Frein pr. rem.		Alésage 96 Course 100	
Transmission mec., non synchronisée Nombre vit. 4		Cylindr. 1447 cm ³ CV-Impot 7,37	
Blocage differ. Crochet rem. broche ϕ 32 Vitesse max. 24 *) km/h		CV-puiss. 25 (DIN) à 1800 t/m	
CARROSSERIE Forme benne basculante Nombre portes		Refroidissement air	
Toit ouvert		Bruit 82 dB (A) à 1800 t/m	
Nombre de places : Total 1 ; AV ; milieu ; AR ; Places debout		Amortissement bruit 1/pot ϕ 100x105	
DIMENSIONS Voie AV 1595 AR 1605 Diam. braquage G 10,2 DR 10,35		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement 1890 (/ / /)		A vide 775 1075 1850	
Longueur 3650 benne de 1250 litres		Charge utile 1350 300 1650	
Largeur 1930		Poids total 2125 1375 3500	
Hauteur 1630		Garantie fabr. 3500	
Porte à faux AV -		Dimens. pneus 10,5 x 18 8 ply	
AR 760		Charge p. essieu 4100 kg à 3,5 bars par essieu	
lat.		de l'ensemble	
Distance depuis le volant vers l'avant = 2500mm		Poids maxi remorquable kg	

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement 2/ K 21003 Feux de position 2/ K 21003

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 92 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ K 13216 Catadioptrés AR = 2/I (E)Feux stop 2/ K 13216 Feux de recul _____Eclair. plaque contr. §) Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 4/AV K 12716 latér. _____ AR K 13216

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Câble: 2/ 300 x 180 x 200 mm.**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Chariot à moteur
Marque & type COMET L A M B R U SHomologation n° CH 4180 01Forme de la carr. benne basculantePlaces ass. : Total 1 (_____ avant)Poids à vide 1850 Carburant DCharge utile 1650 CV 7,37Cylindrée 1447 cm³Poids total 3500 Poids de l'ensemble _____**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 2/351*) Vitesse maxi.: 24 km/h à 1800 t/min au moteurPlombage : 1 sur couvercle du régulateur.

§) Eclairage de la plaque de contrôle exigé.

Lieu et date de l'expertise

Genève, le 7.1.72

La commission d'expertise

CK